


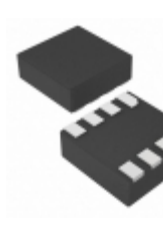

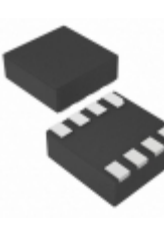

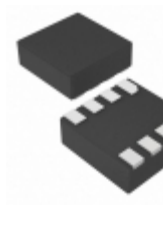
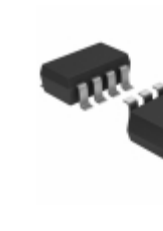

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4741EUA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4741EUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4741EUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4741EUA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1227 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4741EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1227 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	100MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	800 mOhm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.6 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	24ns, 16ns
Ladungseinspritzung	28pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	32pF, 32pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-110dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4741EUA+T ist neu im Original, Suche MAX4741EUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4741EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4741EUA+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4741EUA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4741ELA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UDFN</p>	 <p><b>MAX4741EUA</b> MAXIM MAX4741EUA MAXIM</p>	 <p><b>MAX4742ELA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UDFN</p>
 <p><b>MAX4742EUA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH ANLG DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4741ELA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UDFN</p>	 <p><b>MAX4741EKA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p>	 <p><b>MAX4742EKA</b> MAXIM MAX4742EKA MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                 |                |                    |                |
|----------------|-----------------|----------------|--------------------|----------------|
| ⊗ MAX4731EBL-T | ↔ MAX4731EUA+   | ⇒ MAX4731EUA+T | D MAX4731EUA-TG002 | ⇒ MAX4732EUA+T |
| ⊣ MAX4733EUA+T | ⊗ MAX4734ETC+T  | D MAX4734EUB+  | ⇒ MAX4734EUB+T     | ⇒ MAX4736EGC+T |
| ⊗ MAX4736ELB+T | ⊣ MAX4736EUB+   | ⊗ MAX4736EUB+T | ↔ MAX4737EBE       | ⇒ MAX4737EBE+T |
| D MAX4737EUD+  | ⊗ MAX4737EUD+T  | ⊣ MAX4739EBE-T | ⊗ MAX473CPA        | ⇒ MAX473CSA    |
| ⇒ MAX473ESA    | ↔ MAX473ESA+T   | ⊗ MAX4740HETE+ | ⊣ MAX4741EKA+T     | ⇒ MAX4741EUA+  |
| ↔ MAX4742EUA+T | ⇒ MAX4744ELB+   | D MAX4744ELB+T | ⊗ MAX4744HELB+T    | ⊣ MAX4745ELB   |
| ⊗ MAX4745ELB+  | D MAX4745ELB+T  | ⇒ MAX474CSA    | ↔ MAX474CSA+       | ⇒ MAX474CSA+T  |
| ⊣ MAX474ESA    | ⊗ MAX474ESA+    | ↔ MAX474ESA+T  | ⇒ MAX4750EBE+T     | ⇒ MAX4751EUD+  |
| ⊗ MAX4751EUD+T | ⊣ MAX4754ETE    | ⊗ MAX4754ETE+  | D MAX4754ETE+T     | ⇒ MAX475CPD    |
| ↔ MAX475CSD+T  | ⊗ MAX4760AEBX+T | ⊣ MAX4760ETX+T | ⊗ MAX4761EWX+T     | ⇒ MAX4762EBC+T |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited